附件

云南省食品药品监督检验研究院

（工业和信息化部产业技术基础公共服务平台）

2024年度开放课题

申 请 书

|  |  |
| --- | --- |
| 课 题 名 称： |   |
| 研 究 方 向： |   |
| 课题申报单位： |   |
| 实 施 周 期： |   |
| 课题负责人： |   |

云南省食品药品监督检验研究院

（工业和信息化部产业技术基础公共服务平台）

二〇二四年 制填报说明

一、申请书的内容将作为课题评审、签订任务书的重要依据，申请书的各项填报内容须实事求是、准确完整、层次清晰。

二、请申报单位认真阅读申报指南，所申报的课题研究内容须符合通知要求。

三、课题名称应清晰、准确反映研究内容，课题名称不宜宽泛。

四、研究方向：基础理论研究、应用技术研究、市场监管技术研究。

四、课题经费预算参照《云南省科技计划项目资金管理办法》编制。

五、申请书中统一用宋体小四号字填写,行距为1.5倍。如无内容可填，则填写“无”（注明理由）。

六、外来语要同时用原文和中文表达，第一次出现的缩略词，须注明全称。

七、申请书中的单位名称，请填写全称，并与单位公章一致。

八、本申请书为A4开本，双面打印，于左侧装订成册。可自由加页。

一、课题基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 课题名称 |  |
| 英文名称 |  |
| 研究方向 |  |
| 申报单位 | 单位名称 |  |
| 统一社会信用代码 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 单位性质 |  [ ] 事业单位 [ ] 高等院校 [ ] 社会团体 [ ] 企业 [ ] 其他 |
| 课题负责人 | 姓 名 |  | 性 别 | [ ]男 [ ]女 |
| 学 位 | [ ]博士[ ]硕士[ ]学士[ ]其他 | 出生年月 |  |
| 职 称 | [ ]高级[ ]中级[ ]初级[ ]其他 | 专 业 |  |
| 毕业学校 |  | 身份证号 |  |
| 联系方式 |  | 电子邮箱 |  |
| 课题团队 |  人。其中： | 高级 人，中级 人，初级 人，其他 人； |
| 博士 人，硕士 人，学士 人。 |
| 起始时间 | 年 月 | 终止时间 | 年 月 |
| 研究内容摘要 | （限500字） |
| 预期成果 | 1.计量基标准装置 台/套，标准物质 种，计量检定规程 个，计量技术规范 个；2.技术标准 项，其中国际标准 项，国家标准 项，行业标准 项，地方标准 项，企业标准 项，团体标准 项；标准样品 个；3.新产品 个，新工艺 项，新方法 项，新装置 台/套；4.专利 项，其中发明专利 项，实用新型专利 项；5.计算机软件著作权 项；6.论文 篇，论著 部；7.研究报告 项；8.其他： 。 |
| 经费预算 | 总计经费 万元，其中开放课题资助经费　万元，自筹经费 万元。  |

1. 课题研究的目的、意义

|  |
| --- |
| 本研究意义、选题依据等（重点突出在服务监管和行业的前沿性、基础性和原创性）。限1000字以内。 |

1. 国内外同类研究现状分析及存在的问题

|  |
| --- |
| 国内外研究进展、主要参考文献等。限1000字以内。 |

1. 课题设计

|  |
| --- |
| 主要研究目标、研究框架、研究内容、研究方法及可行性分析。（拟解决的关键问题、关键技术问题，针对这些问题拟开展的主要研究内容，拟采用的原理、模型、实验方法、实验步骤等，以及研究方法（技术路线）的可行性分析。）限3000字以内。 |

1. 课题的研究特色与创新之处

|  |
| --- |
| 每项限300字以内。 |

1. 预期成果形式、经济社会效益和推广应用情况

|  |
| --- |
| 课题的科学、技术、产业预期成果及科学价值、社会、经济、生态效益，课题成果预期推广范围、效果等。限1000字以内。 |

1. 研究基础与工作条件等

|  |
| --- |
| （一）研究基础（课题负责人及课题主要骨干人员的科研水平及主要成果）包括工作简历、主要学术业绩、近五年主持的与申请课题相关的各类科研项目情况、人才计划资助情况，奖励、论文、专利等重点成果取得情况，限1000字以内。（二）工作保障条件（课题申报单位相关科研条件支撑状况）已具备的实验条件，包括科研基础设施等情况，限1000字以内。 |

注：以上可根据实际情况增加页面。

九、课题参加人员基本情况表（不含申报者）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生日期 | 证件号码 | 职称 | 职务 | 学位 | 专业 | 在课题中的角色（需注明课题合作人） | 工作单位 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

十、课题经费预算

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 经费支出科目 | 金额（万元） | 计算根据及理由 |
| 1 | 设备费 |  |  |
| 2 | 材料费 |  |  |
| 3 | 测试化验加工费 |  |  |
| 4 | 会议/差旅费 |  |  |
| 5 | 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 6 | 劳务费 |  |  |
| 7 | 专家咨询费 |  |  |
| 8 | 其它费用 |  |  |
|  | 合计 | 万元 |

十一、申请书相关附件

包括：

1.申请单位法人证书；

2.课题负责人身份证；

3.课题负责人学历、学位证书；

4.课题负责人职称证书；

5.课题负责人代表性科研成果；（标准、论文、专利等科技成果，每类不超过5项）

6.自筹或配套经费证明等相关证明材料或文件。

十二、合同书签订各方意见

|  |
| --- |
| **课题负责人承诺：**我保证申请书内容的真实性。如果获得立项，我将履行课题负责人职责，严格遵守云南省食品药品监督检验研究院（工业和信息化部产业技术基础公共服务平台）开放课题相关要求，切实保证研究工作时间，按计划认真开展研究工作，按时报送有关材料。若填报失实或违反有关规定，本人将承担全部责任。课题负责人（签字）： 课题合作人（签字）：年 月 日 年 月 日 |
| **课题申报单位意见：**经审查，申请人所填信息属实，申请内容符合学术规范，申请人具备完成本课题研究工作的能力。我单位同意《XXXX》课题申报云南省食品药品监督检验研究院（工业和信息化部产业技术基础公共服务平台）开放课题。单位负责人： （公 章）年 月 日 |
| **平台意见：**经形式审查和专家评审，同意《XXXX》课题申报云南省食品药品监督检验研究院（工业和信息化部产业技术基础公共服务平台）开放课题。 负责人：（公 章） 年 月 日 |